

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 1 : Odzież robocza kucharska

1. Dostarczony towar musi być fabrycznie nowy, **wyprodukowany w 2024 roku**, nie noszący śladów jakiegokolwiek wcześniejszego użytkowania. Ponadto musi być wysokiej jakości, posiadać cechy Producenta, być odpowiednio złożony i spakowany w bezzwrotnych, fabrycznych opakowaniach, przy czym każda sztuka lub komplet powinna być spakowana w oddzielnym transparentnym opakowaniu z rozmiarem umieszczonym w widocznym miejscu. Opakowania muszą umożliwiać ponowne zamknięcie, posiadać wymagane Deklaracje zgodności, Certyfikaty CE i spełniać wymagania stawiane przez Polskie/Europejskie Normy w szczególności na opakowaniach zbiorczych winna znajdować się nazwa i opis towaru w języku polskim.
2. Ewentualne wskazanie przez Zamawiającego w *Opisie przedmiotu zamówienia* (dalej też jako *OPZ*), producenta lub nazwy handlowej jak i innych identyfikatorów zastrzeżonych dla produktu określonego producenta, określa klasę produktu będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny wyrób lub konkretnego producenta. Zamawiający określił minimalne parametry techniczne i jakościowe, jakie muszą spełniać oferowane materiały oraz wymagane warunki realizacji zamówienia. Jeżeli Wykonawca zaoferuje materiały równoważne, ciężar wykazania równoważności leży po stronie Wykonawcy.
3. Zamawiający po wyborze najkorzystniejszej oferty uzgodni z Wykonawcą ilości w poszczególnych rozmiarach obuwia roboczego.
4. Zamawiający wymaga by w *Formularzu ofertowym* dla danej części postępowania Wykonawca wpisał nazwę producenta oferowanego produktu. W przypadku braku wymaganych danych Zamawiający odrzuci ofertę.
5. W celu identyfikacji w systemach informatycznych wyrobów oznakowanych kodem kreskowym Zamawiający wymaga wypełnienia przez Wykonawcę i dostarczenia (wersja papierowa i elektroniczna (pendrive lub e-mail) najpóźniej 7 dni przed dostawą Kart wyrobu.
6. Wykonawca zobowiązany jest również do przekazania najpóźniej w dniu dostawy wypełnionej Karty wyrobu w wersji elektronicznej (format MS Excel)
7. Wykonawca na dostarczony towar zobowiązany jest udzielić dwuletniej gwarancji,
8. Dostawa na koszt dostawcy do magazynu mundurowego ul. Sobieskiego 36, 87-100 Toruń.
9. Kryteria oceny ofert. Przy wyborze oferty Zamawiający kierował się będzie kryterium: **cena brutto oferty oraz termin gwarancji.**

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
1.	<p>Bluza kucharska z krótkim rękawem damska koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 1</p> <p>180 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze czarnym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy krótkie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>
2.	<p>Bluza kucharska z długim rękawem damska koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 1</p> <p>95 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze czarnym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
		<p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	
3.	<p>Spodnie kucharskie damskie koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 3</p> <p>275 szt.</p>	<p>Spodnie długie, proste, z wysokim stanem, wszyte w pasek. Pasek zapinany na dwa guziki, po bokach paska wszyta taśma elastyczna przestębnowana pośrodku szerokości pozwalająca dopasować spodnie do sylwetki. Na pasku rozmieszczone podtrzymywacze. Od strony wewnętrznej na szwach bocznych wszyte wieszaczki z taśmy wieszakowej. Doły nogawek wykończone obrębem, kieszenie wpuszczane. Rozporek zapinany na damską stronę w nogawkach przednich z zapięciem krytym, zapinany na zamek z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym. W nogawkach (przód i tył) wykonane zaszewki.</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura prania do 60 st. C, kolor czarny.</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>
4.	<p>Bluza kucharska z krótkim rękawem damska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2</p> <p>180 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiędzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy krótkie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
		<p>w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	
5.	<p>Bluza kucharska z długim rękawem damska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2</p> <p>95 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiędzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>
6.	<p>Spodnie kucharskie damskie koloru białego</p>	<p>Spodnie długie, proste, z wysokim stanem, wszyte w pasek. Pasek zapinany na dwa guziki, po bokach paska wszyta taśma elastyczna przestębnowana pośrodku szerokości pozwalająca dopasować spodnie do sylwetki. Na pasku rozmieszczone podtrzymywacze. Od strony</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
	<p>Zdjęcie poglądowe nr 3</p> <p>275 szt.</p>	<p>wewnętrznej na szwach bocznych wszyte wieszaczki z taśmy wieszakowej. Doły nogawek wykończone obrębem, kieszenie wpuszczane. Rozporek zapinany na damską stronę w nogawkach przednich z zapięciem krytym, zapinany na zamek z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym. W nogawkach (przód i tył) wykonane zaszewki.</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura prania do 60 st. C, kolor biały.</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	
7.	<p>Bluza kucharska z krótkim rękawem męska koloru czarnego</p> <p>Zdjęcie poglądowe nr 1</p> <p>60 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze czarnym. Pomiędzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy krótkie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
8.	<p>Bluza kucharska z długim rękawem męska koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 1</p> <p>30 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze czarnym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>
9.	<p>Spodnie kucharskie męskie koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 3</p> <p>90 szt</p>	<p>Spodnie długie, proste, z wysokim stanem, wszyte w pasek. Pasek zapinany na dwa guziki, po bokach paska wszyta taśma elastyczna przestębnowana pośrodku szerokości pozwalająca dopasować spodnie do sylwetki. Na pasku rozmieszczone podtrzymywacze. Od strony wewnętrznej na szwach bocznych wszyte wieszaczki z taśmy wieszakowej. Doły nogawek wykończone obrębem, kieszenie wpuszczane. Rozporek zapinany na męską stronę w nogawkach przednich z zapięciem krytym, zapinany na zamek z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym. W nogawkach (przód i tył) wykonane zaszewki.</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura prania do 60 st. C, kolor czarny.</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
		Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.	
10.	<p>Bluza kucharska z krótkim rękawem męska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2</p> <p>60 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy krótkie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	PN-EN ISO 13688:2013-12
11.	<p>Bluza kucharska z długim rękawem męska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2</p> <p>30 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy ze znakiem 12 WOG</p>	PN-EN ISO 13688:2013-12

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
		<p>w kolorze złotym zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	
12.	<p>Spodnie kucharskie męskie koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 3 90 szt.</p>	<p>Spodnie długie, proste, z wysokim stanem, wszyte w pasek. Pasek zapinany na dwa guziki, po bokach paska wszyta taśma elastyczna przestębnowana pośrodku szerokości pozwalająca dopasować spodnie do sylwetki. Na pasku rozmieszczone podtrzymywacze. Od strony wewnętrznej na szwach bocznych wszyte wieszaczki z taśmy wieszakowej. Doły nogawek wykończone obrębem, kieszenie wpuszczane. Rozporek zapinany na męską stronę w nogawkach przednich z zapięciem krytym, zapinany na zamek z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym. W nogawkach (przód i tył) wykonane zaszewki.</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura prania do 60 st. C, kolor biały.</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>
13.	<p>Furażerka kucharska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 4 60 szt.</p>	<p>Furażerka wykonana z tkaniny poliestrowo-bawełnianej, w zakresie rozmiarowym od 55 do 62 cm w obwodzie.</p> <p>Tkanina o składzie surowcowym powyżej 60% CO, gramatura 150-185 g/m², temperatura prania do 60 st. C, kolor biały.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
14.	Czapka kucharska typu baseball koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 5 200 szt.	Czapka kucharska typu baseball. Czapka koloru białego, tkanina bawełniana usztywniany daszek i przód czapki. Boki czapki wykonane z siateczki odprowadzającej ciepło zwiększającej komfort użytkowania w gorących pomieszczeniach. Rozmiar uniwersalny z możliwością regulacji wielkości w zakresie 52-61 cm. Metka z nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji (znaki konserwacji) - wszyta w sposób trwały lub dołączona do produktu. Tkanina 100 % bawełna, gramatura 160-240 g/m ² , temperatura prania do 60 st. C, kolor biały.	Znak CE
15.	Fartuch frontowy koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 6 500 szt.	Fartuch frontowy wiązany z tyłu, pasek na szyję z regulacją długości np. za pomocą zatrzasków konfekcyjnych (przynajmniej 3 paski do wiązania w talii. Długość 10 cm za kolano. Kolor biały. Tkanina 100% CO, gramatura 160-180 g/m ² , temperatura prania do 90 st. C, kolor biały. Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych) : Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny. Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.	PN-EN ISO 13688:2013-12
16.	Zapaska kelnerska koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 7 40 szt.	Zapaska kelnerska, wiązana z przodu, wykończona czarną lamówką. Tkanina: 30-50% CO, 70-50 % PES, gramatura 160-220 g/m ² , temperatura prania do 60 st. C, kolor czarny. Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych) : Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny	PN-EN ISO 13688:2013-12

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
17.	Spodnie kelnerskie męskie koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 8 8 szt.	Spodnie kelnerskie krój klasyczny, tkanina ubraniowa 100% PES lub 80%PES i 20% VI, w kolorze czarnym, temperatura prania do 60 st. C. Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy	PN-EN ISO 13688:2013-12
18.	Spodnie kelnerskie damskie koloru czarnego Zdjęcie poglądowe nr 8 32szt.	Spodnie kelnerskie krój klasyczny, tkanina ubraniowa 100% PES lub 80%PES i 20% VI, w kolorze czarnym, temperatura prania do 60 st. C. Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.	PN-EN ISO 13688:2013-12
19.	Bluza kucharska z długim rękawem damska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2 120 szt.	Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiędzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi. Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy z oznaką przynależności wojskowej godło Rzeczypospolitej Polskiej, na rękawach flaga Polski zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem). Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m ² , temperatura Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny. Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.	PN-EN ISO 13688:2013-12

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi
20.	<p>Bluza kucharska z długim rękawem męska koloru białego Zdjęcie poglądowe nr 2</p> <p>30 szt.</p>	<p>Bluza zapinana symetrycznie z doszywaną plisą (3-4 cm) i stójką, zapinana z przodu na 6 zatrzasków konfekcyjnych. Wykończenie plisy, listwy i stójki lamówką w kolorze białym. Pomiedzy stójką a odszyciem pośrodku tyłu od strony wewnętrznej wszyty wieszaczek. Kluczowym elementem bluzy są zaszewki umieszczone z tyłu, w środkowej części odzieży, które umożliwią regulację szerokości. Cięcia pionowe od ramion do dołu bluzy na przedzie i tyle bluzy, powodujące dopasowanie bluzy do sylwetki. Rękawy długie wykończone 3 cm mankietem, wszywane w pachę. W rękawach pod pachami naszyte wzmocnienia w kształcie klinów z wykonanymi w nich maszynowo otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Na przedzie bluzy po lewej stronie, na wysokości piersi haft komputerowy z oznaką przynależności wojskowej godło Rzeczypospolitej Polskiej, na rękawach flaga Polski zgodnie z załączonym rysunkiem nr 9 (dopuszcza się kieszeń naszywaną z haftem).</p> <p>Tkanina bakteriostatyczna UPB 1 o składzie surowcowym, 60-65% CO i 40-35% PES, gramatura 160-200 g/m², temperatura</p> <p>Wymagane dokumenty (jeden wybrany z poniżej wymienionych): Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100 od producenta tkaniny</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>PN-EN ISO 13688:2013-12</p>

Warunki techniczne
<p>1. Rozmieszczenie cech dostawcy</p> <p>Wszywka firmowa zawierająca nazwę i znak firmowy producenta umieszczona:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w bluzie naszyta pośrodku odszycia szyjki tyłu. - w spodniach w szwie wszycia paska pośrodku tyłu na szwie środkowym. - w czapce od wewnętrznej strony wyrobu w szwie zeszycia otoku. <p>Wszywka z oznaczeniem wielkości wyrobu, umieszczona:</p>

- w bluzie pod wszywką firmową.
- w spodniach pod wszywką firmową.
- w czapce od wewnętrznej strony wyrobu w szwie zeszycia otoku.

Wszywka informacyjna o sposobie konserwacji wyrobu, umieszczona:

- w bluzie pod wszywką firmową.
- w spodniach pod wszywką firmową.
- w czapce od wewnętrznej strony wyrobu w szwie zeszycia otoku.

Oznaczenia sposobu konserwacji, zgodne z PN-EN ISO 3758:2006, obejmujące następujący układ znaków dotyczących:

- prania wodnego
- czyszczenia chemicznego
- bielenia
- suszenia
- prasowania

2. Dopuszcza się stosowanie zamiennie jednej wszywki zawierającej oznaczenia zawarte na wszywkach: firmowej, z oznaczeniem wielkości i wszywce o sposobie konserwacji. Wszywka taka powinna być umieszczona w miejscu naszycia wszywki firmowej, a sposób oznaczenia zamieszczonych cech oraz ich trwałość powinna spełniać wymagania wyznaczone w PN-EN ISO 3758:2006.
3. Sposób pakowania: Złożone przedmioty pakowane oddzielnie do wytrzymałej torebki foliowej.
4. Dopuszcza się zmianę kroju oraz elementów wykończenia po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.
5. Za zgodą Zamawiającego dopuszcza się niewielkie zmiany w gramaturze oraz w składzie surowcowym (procentowym) tkanin.

1 . Bluza kucharska damska/męska krótki rękaw	2 . Bluza kucharska damska/męska długi rękaw	3. Spodnie kucharskie damskie/męskie	4. Furażerka kucharska	5. Czapka kucharska typu baseball
---	--	---	------------------------	-----------------------------------



6. Fartuch frontowy



7. Zapaska kelnerska



8. Spodnie kelnerskie damskie/męskie



9. Znak 12. WOG



Po wyłonieniu wykonawcy ilości i rozmiary z haftem 12 WOG, 56BL oraz Orłem zostaną dostane w trybie roboczym.

